

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP -2-5-66 501409

BULLETIN TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14  
(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.  
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

15 F

N° LXVII - Supplément  
n° 3

28 Avril 1966

AVERTISSEMENTS

TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

CULTURES FRUITIERES

Les projections d'ascospores sont encore à craindre alors que les premières taches risquent d'apparaître sur les arbres qui n'ont pas pu être protégés correctement au cours des pluies continuelles de la mi-Avril. De plus, l'évolution de la végétation s'accélère et les surfaces réceptives deviennent très importantes.

En conséquence sur tous les arbres non traités depuis le 22 Avril, il convient d'appliquer un nouveau traitement fongicide soigné du 29 Avril au 1er Mai.

REMARQUES: OIDIUM DU POMMIER Profiter de l'intervention pour lutter contre cette maladie.

INFORMATIONS

ENNEMIS DU POIS DE CONSERVE

CULTURES LEGUMIERES

A la levée ou juste après 2 insectes sont surtout à redouter : le Thrips du lin et des céréales (*T. angusticeps*), minuscule insecte brun foncé très allongé dont les piqûres provoquent un ralentissement important de la végétation et le Sitone dont les morsures semi-circulaires sur le bord des feuilles sont bien connues des producteurs.

La lutte contre ces 2 ravageurs se justifie surtout d'une part en cas de pullulation importante et d'autre part en cas de végétation ralentie du pois par temps froid et sec.

Contre Thrips et Sitone, utiliser un insecticide de contact chloré type Heptachlore, lindane etc....

Nous rappelons que l'emploi de la DIELDRINE est interdit en culture légumière.

REMARQUE : MILDIOU et ANTHRACNOSE :

Ces deux maladies évoluent dès la levée des pois et peuvent justifier à l'occasion d'un traitement insecticide l'adjonction à la bouillie d'un fongicide organique du type Manèbe ou T.M.T.D. etc ....

POURRITURE GRISE DU FRAISIER

Assurer la protection des fleurs et jeunes fruits par des pulvérisations répétées avec un produit à base de captane, Phaltane ou T.M.T.D.

Grandes cultures

CHARANCON DES SILIQUES DU COLZA

Surveiller les cultures

PELOMYIE DE LA PETERAVE

Le vol débute et les premiers oeufs vont être déposés.

Attendre un avis ultérieur pour intervenir.

Le Contrôleur,

R. DIVOUX

L'Inspecteur de la Protection des  
Végétaux, P. COUTURIER

CONCOURS MILDIOU DE LA POMME DE TERRE : SURVEILLER LES TAS DE DECHETS ET ADRESSER ECHANTILLONS